PictBridge (回 (回 写真印刷!

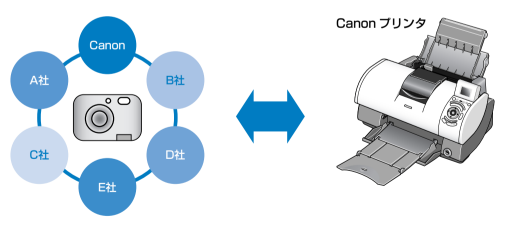
本プリンタは PictBridge に対応しています。PictBridge 対応のデジタルカメラや デジタルビデオカメラを接続することで、カメラ側からの簡単な操作で美しい写真を 印刷することができます。

PictBridge(ピクトブリッジ)とは

PictBridge は、デジタルカメラ*で撮影した画像をコンピュータを介さずにダイレクトプリントしたり、多様なデジタルフォトソリューションを提供するために策定した標準規格です。

いままで、各社独自の方法で製品化を進めていたため、接続可能なプリンタとデジタルカメラの組み合わせには制限がありましたが、今後は PictBridge を採用したデジタルカメラとプリンタがあれば、メーカーや機種を問わず、カメラ側からの簡単な操作で美しい画像を直接出力することができます。

* 以降、デジタルカメラ、デジタルビデオカメラを総称して、デジタルカメラまたはカメラとします。





PictBridge このマークは、PictBridge に対応していることを示しています。

デジタルカメラと接続するには

本プリンタに PictBridge 対応のデジタルカメラやデジタルビデオカメラを接続するときは、カメラに付属の USB ケーブル(コンピュータ接続用)を使用します。

⚠警告

プリンタのカメラ接続部には、"PictBridge" 対応、またはキヤノン "Bubble Jet Direct" 対応のカメラ以外は、接続しないでください。火災や感電、プリンタの損傷の原因となる場合があります。

参考

- デジタルカメラを接続して印刷する場合、デジタルカメラの電源は、家庭用電源をお使いになることをお奨めします。バッテリーをお使いになるときは、フル充電されたバッテリーをお使いください。
- で使用のカメラの機種により、接続する前に"PictBridge"で印刷するモードに切り替える必要があります。 また接続後、手動で電源を入れたり、再生モードにする必要があります。 で使用のカメラに付属の使用説明書を参照のうえ、接続前に必要な操作を行ってください。

| プリンタの準備をする

プリンタに付属の『かんたんスタートガイド』の操作にしたがって、プリンタを印刷できるよう に準備してください。

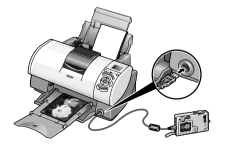
参考

デジタルカメラの操作でプリントヘッド位置を調整することはできません。 プリントヘッド位置はプリンタの操作パネルで調整してください。

2 プリンタの電源を入れる

3 プリンタとデジタルカメラを接続する^{*}

- デジタルカメラの電源が切れていることを確認します。
- デジタルカメラに付属の USB ケーブル (コンピュータ接続用)で、デジタルカメ ラとプリンタを接続します。
- ③ デジタルカメラから印刷できる状態にします。



カメラとプリンタの接続が確認されると、プリンタの液晶モニターに「デジタルカメラがプリンタに接続されました」のメッセージが表示されます。

[用紙/設定] ボタンを押すと、現在の設定状態を確認できます。

*カメラによっては、電源を入れる順番が異なる場合があります。

デジタルカメラの設定について

操作については、必ずご使用のカメラに付属の使用説明書にしたがってください。ここでの説明は、本プリンタを使用したときに、"PictBridge"対応のデジタルカメラで設定できる用紙サイズや用紙タイプ、レイアウト、イメージオプティマイズ、日付印刷について説明します。

カメラの設定を確認/変更するには

使用する用紙サイズや用紙タイプなどを変更するときは、カメラ側の操作で"PictBridge"の印刷設定を開始し、設定内容を確認/変更してください。

下記の設定項目は、カメラを接続しているときに、[用紙/設定] ボタンを押して変更することができます。ただし、[用紙/設定] 画面で変更できるのは、カメラ側で下記の該当項目を「標準設定」(プリンタの設定に従う選択項目)に設定した場合のみです。

- 用紙サイズ
- 用紙種類
- フチなし / あり指定
- 印刷画質
- 画像補正
- ノイズ除去

説明している項目について

で使用のカメラにより、説明している項目が設定できない場合があります。設定できない項目については、説明中に「標準設定」*で明記してある設定にしたがって印刷されます。

また「標準設定」が設定されている項目は、現在プリンタで設定されている内容で印刷されます。

* 説明に使用している名称は、キヤノン製 "PictBridge" 対応のデジタルカメラを使用したときに表示される名称を例に説明しています。 ご使用のカメラにより設定項目の名称は異なる場合があります。

■「用紙サイズ」/「用紙タイプ」について

「標準設定」(プリンタの設定に従う選択項目)を選んだときには、プリンタ側で設定してある「用紙サイズ」「用紙種類」で印刷されます。

* プロフェッショナルフォトペーパーに印刷するときには、カメラ側で「用紙タイブ」を「高級フォト」に設定してください。また、キヤノン製"PictBridge"対応のカメラの中には、「用紙サイズ」として「8.9 × 25.4cm」(パノラマサイズ)が設定できる機種もあります。

「用紙サイズ」と「用紙タイプ」の設定で、プリンタにセットできるのは以下の用紙です。

「用紙サイズ」の設定	「用紙タイプ」の設定	プリンタにセットする用紙
L判	フォト	スーパーフォトペーパー SP-101 L
	高級フォト	プロフェッショナルフォトペーパー PR-101 L
2L判	フォト	スーパーフォトペーパー SP-101 2L
	高級フォト	プロフェッショナルフォトペーパー PR-101 2L
はがき	高級フォト	プロフェッショナルフォトはがき PH-101
8.9 × 25.4cm * 1	フォト	スーパーフォトペーパー SP-101 パノラマ
A4	フォト	スーパーフォトペーパー SP-101
	高級フォト	プロフェッショナルフォトペーパー PR-101

^{*}説明している項目名は、キヤノン製 "PictBridge" 対応のデジタルカメラを使用したときに表示される名称を例に説明しています。

^{* &}lt;sup>1</sup>:パノラマサイズです。キヤノン製"PictBridge"対応のカメラのみ設定できます(機種によっては設定できない場合があります)。

■「レイアウト」について

「標準設定」(プリンタの設定に従う選択項目)を選んだときには、プリンタ側の「フチなし / あり指定」の設定にしたがって印刷されます。

■「イメージオプティマイズ」について

「標準設定」(プリンタの設定に従う選択項目)を選んだときには、プリンタ側の「画像補正」「ノイズ除去」の設定にしたがって印刷されます。

また、キヤノン製 "PictBridge"対応のカメラをご使用の場合は、「VIVID」「NR」「VIVID+NR」が設定できます(機種によっては設定できない場合があります)。

* 「VIVID」は、緑や青色をより鮮やかに印刷します。 「NR」は、「ノイズリダクション」の略で、空などの青い部分や、暗い部分のノイズを除去します。 「VIVID+NR」は、「VIVID」と「NR」の両方を設定します。

■ 「日付印刷」について

日付印刷については、カメラ側の設定にしたがいます。

参考

- 本プリンタで印刷できる画像データは、Exif / JPEG データです。
- 印刷中は接続ケーブルを絶対に抜かないでください。 また、デジタルカメラとプリンタのケーブルを取り外すときは、カメラに付属の使用 説明書にしたがってください。
- デジタルカメラの操作で、以下の機能は使用できません。
 - 印刷品質の設定
 - メンテナンス機能

QA7-2782-V01 XX2003XX © CANON INC. 2003 PRINTED IN THAILAND